



SPRAAKTAAL EN HANDELINGEN: VERBANDEN EN COMORBIDE STOORNISSEN IN DE ONTWIKKELING

Ter gelegenheid van de heruitgave van het handboek 'Gedragsneurologie van het kind'
(2020, C. Njiokiktjien)

24.11.2020

EVEN SITUEREN

Op dinsdag 24 november 2020 organiseert de Hogeschool PXL dpt.Healthcare via livestream, het symposium 'Spraaaktal en handelingen: verbanden en comorbide stoornissen in de ontwikkeling'.

In 2004 publiceerde dr. Charles Njiokiktjien *Gedragsneurologie van het kind, handboek voor neuropsychologie, neurologie en psychiatrie*, waarin hij de belangrijkste inzichten van de 20ste eeuw beschreef. Deze lijvige monografie (1100 bladzijden en ca. 4600 referenties) heeft een hybride aard; naast de ontwikkelingsstoornissen kan men veel andere klinisch nuttige neuropsychologische onderwerpen vinden.

Het handboek is geheel herschreven met het doel de zoektocht naar up-to-date kennis te vergemakkelijken voor hen die met kinderen te maken hebben – artsen, (neuro)psychologen en paramedische behandelaren, zoals logopedisten, kinesisten en ergotherapeuten.

De vragen die wij ons in het boek en tijdens het symposium stellen liggen op het vlak van de neurale dimensies en de fundering van functies en hun stoornissen in de ontwikkeling. Wij brengen nieuwe wetenschappelijke inzichten omtrent ontwikkeling en ontwikkelingsstoornissen bij jonge kinderen met relevantie voor diagnostiek en behandeling. Het belooft een boeiend symposium te worden onder voorzitterschap van Johan Lemmens, lector aan de Hogeschool PXL.

DATUM

Dinsdag 24.11.2020

DOELPUBLIEK

Dit symposium richt zich naar artsen, ergotherapeuten, kinesitherapeuten, logopedisten, remedial teachers, (neuro)psychologen en verder allen die belangstelling hebben voor het onderwerp.

Accreditatie is goedgekeurd voor:

België: kinesisten door Pro-Q-kiné

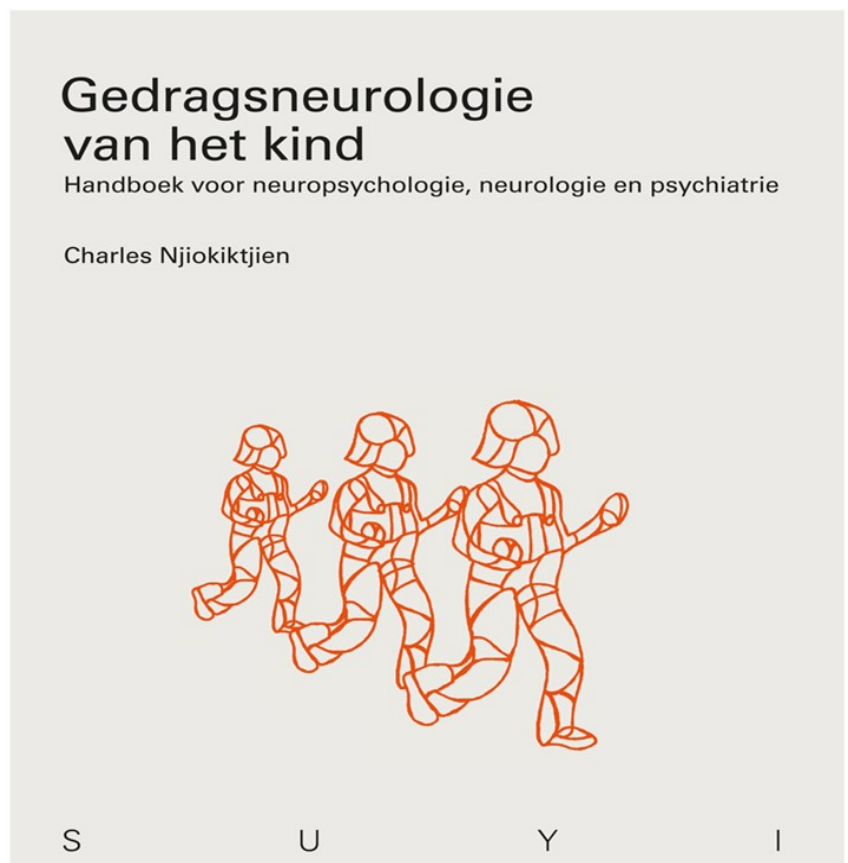
Nederland: Logopedisten en ergotherapeuten

Accreditaties zijn aangevraagd voor:

België: Artsen

LOCATIE

Omwille van de maatregelen naar aanleiding van Covid 19 is het enkel mogelijk om het symposium via livestream te volgen.



PROGRAMMA

10u00 - 10u05 Inleiding van de ochtendsessie door de dagvoorzitter Johan Lemmens

Thema: Over hemisferische lateraliserie van taal- en motorische functies

10u05 - 11u15 **Inleiding in de principes van de gedragsneurologie en relevantie voor de praktijk door *Charles Njikiktjen***

11u15 - 11u45 Pauze

11u45 - 12u45 **Wat is lateraliserie voor spraak-, schrijf- en leestaal en welke lateraliseriestoornissen kennen we? door *Charles Njikiktjen* en *Wally van Grunsven***

12u45—13u30 Middagpauze

13u30 – 13u40 Inleiding van de middagsessie door de dagvoorzitter Johan Lemmens

Thema: Taal en handelingen, differentiële diagnose van afwijkingen

13u40 - 14u30 **Connectomen en cognitie in relatie tot ontwikkelingsstoornissen van spraaktaal en handelingen door *Evert Thiery***

14u30 - 14u50 **De neurale basis van de differentiële diagnose en de comorbiditeit door *Charles Njikiktjen***

14u50 - 15u20 Pauze

15u20 - 16u00 **Dysfatische ontwikkeling. Casus B, het spectrum en de neuropsychologie van de spraaktaalstoornis in zijn ontwikkeling door *Ank Verschoor***

16u00 - 16u30 **Afronding**

OVER DE SPREKERS

Dr. Charles Njikiktjen is na zijn opleiding tot neuroloog-psychiater gepromoveerd in de evenwichtsfysiologie na onderzoek bij dr. J.B. Baron[†] (CNRS) te Parijs, werkte 30 jaar als kinderneuroloog in Amsterdam (VUmc) en was consulent in de kinderspsychiatrie (Triversum, Alkmaar) en bij het behandelteam van de Stichting Dysphatische Ontwikkeling te Amsterdam. Publicaties: www.suyi.nl

Mevr. Wally van Grunsven studeerde na de pedagogische academie orthodidactiek in Maastricht bij dr. P. Mesker, neuroloog en gespecialiseerd in leer- en ontwikkelingsstoornissen. Sinds 1980 werkt zij in een eigen praktijk. Zij heeft Meskers visie uitgedragen in Europa, de VS en Canada en doet research aan de KU Leuven en de Hogeschool PXL.

Drs. Catharina Anna (Ank) Verschoor is klinisch psycholoog, Kinder- en Jeugdpsycholoog Specialist. Zij is sinds 25 jaar praktiserend in de klinische neuropsychologie bij het team van de praktijk van de Stichting Dysphatische Ontwikkeling en de psychologiepraktijk Ebbinge & Verschoor. Zij is coauteur van kinderneuropsychologische publicaties in langdurige samenwerking met Charles Njikiktjen.

Prof. Dr. Evert Thiery doceert als neuropsychiater aan de interuniversitaire Postacademische Vorming Klinische Neuropsychologie. Hij leidt een gedragsneurologische en neuropsychologische consultatie te Gent. Zijn wetenschappelijke bijdragen handelen hoofdzakelijk over neuropsychologie en over nature / nature research bij tweelingen.

Dhr. Johan Lemmens is afgestuurd in 1991 als bachelor in de ergotherapie en sindsdien werkzaam in het Centrum voor Ambulante Revalidatie te Hasselt (doelgroep leer- en ontwikkelingsstoornissen). Hij is sinds 2005 als lector verbonden aan de PXL Hogeschool, waar hij coördinator is van het blok 'ontwikkelingsstoornissen' en van het postgraduaat 'methodische behandelingsconcepten'. Als onderzoeker is hij betrokken bij projecten in Ethiopië rond ondervoeding en de impact hiervan op de psychomotorische en sociale ontwikkeling. In 2019 is hij afgestudeerd als Master of Education, afstudeerrichting begeleiden.

BIJKOMENDE INFO

U kan bijkomende informatie over de inhoud van de lezingen raadplegen via onderstaande link.

DEELNAMEPRIJS

Externen: 120 euro, handboek en verzendingskosten inbegrepen
(te betalen na ontvangst van de toegezonden factuur)

Lectoren PXL: 85 euro, handboek inbegrepen

Studenten PXL: via livestream, het handboek is niet inbegrepen

Studenten andere scholen: 25 euro, via livestream, het handboek is niet inbegrepen
(te betalen na ontvangst van de toegezonden factuur)

€ 50 is tijdens het symposium en vanaf heden tot eind november de introductieprijs van het handboek voor hen die niet kunnen deelnemen of bij deelname geen recht hebben op een boek. U kunt hiervoor vrijblijvend inschrijven met een e-mail aan info@suyi.nl met vermelding van uw naam en postadres.

INSCHRIJVEN

Inschrijven kan via onderstaande link:

Om het symposium via livestream te volgen, ontvangt u enkele dagen voor het symposium een deelnamelink.

Het boek 'Gedragsneurologie van het kind' wordt per post bezorgd.

INFO

Annemie Pachen, coördinator levenslang leren, PXL Congress dpt. Healthcare
0499 64 31 33 / annemie.pachen@pxl.be